



AL-6风液CDU

突出特性

- 适配标准19"服务器机架，高度4U
- 额定冷量6kW，适用于机架服务器液冷
- 4.3英寸触摸屏，便于观察和读取数据
- 双电源输入冗余，通讯接口冗余

适用范围

液冷数据中心



智能调控

冗余水泵电机变频调速，根据服务器负载及时调整系统流量



系统监控

PLC控制，集成温度、流量、压力、泄露、液位等参数监测



智能告警

三级告警机制，协助运维人员快速定位系统异常

| | |
|----------|---|
| 高度 | 4U |
| 尺寸 | 177 x 481 x 982, H x W x D, mm |
| 额定制冷能力 | 6KW |
| 冷却介质 | 一次侧：空气 二次侧：专业冷却液 |
| 流量 | 一次侧：500m ³ /h 二次侧：0.36m ³ /h |
| 最大输出额定压差 | 一次侧：/ 二次侧：≥1.0 bar |
| 额定进口温度 | 一次侧：25°C 二次侧：54.8°C |
| 额定出口温度 | 一次侧：47°C 二次侧：40°C |
| 进出风方向 | 前侧进风，后侧出风 |
| 泵驱配置 | 双泵变频控制 |
| 最大功耗 | 300 W |
| 电源规格 | 2* 1P 220V 50Hz /60Hz |
| 对外接口规格 | 1"卡箍接口 |
| 电源接口 | 2 x C14 |
| 通讯接口 | 2xRS485 & 2xRJ45 |
| 通讯协议 | Modbus RTU&Modbus TCP/IP |
| 补液接口 | UQD04公头 |
| 噪声等级 | 85dB (A) |

